



More information on the website
mirror.radwag.com/br/info,w1,PT7

Comparador automático de massa de pressão constante AVK 1000.5Y.CP

WL-417-0004



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

Ficha Técnica

| Parâmetros metrológicos | |
|---------------------------------|-------------------|
| Faixa de calibração E0 | 100 g – 1 kg * |
| Faixa de calibração E1 | 100 g – 1 kg |
| Faixa de calibração E2 | 100 g – 1 kg |
| Faixa de calibração F1 | 100 g – 1 kg |
| Faixa de calibração F2 | 100 g – 1 kg |
| Capacidade máxima [máx] | 1002 g |
| Resolução [d] | 0,1 µg |
| Repetibilidade padrão [Máx.] | 1,5 µg |
| Repetibilidade padrão [5% máx.] | 1 µg |
| Linearidade | ±2 µg |
| Faixa de compensação elétrica | -1 g – +2 g |
| Tempo de estabilização | 60 s |
| Ajuste | interna / externa |

| Parâmetros físicos | |
|--|---|
| Display | 10" gráfico colorida tela touchscreen |
| Dimensões até prato de pesagem | ø100 mm |
| Dimensões da câmara de vácuo | 965x745x1150 mm |
| Faixa de pressão | constante |
| Diâmetros dos objetos | cilíndrico ø (22 – 95)x110; esférico ø (40 – 100) mm |
| Dimensões até dispositivo de pesagem | 965x745x1700 mm |
| Dimensões até dispositivo de controle | 249x170x72 mm |
| Peso líquido (sem mesa) | 250 kg |
| Peso líquido (com mesa) | 650 kg |
| Construção | |
| Pesos suplementares externos | 500 g, 800 g, 900 g |
| Magazine | 6 |
| Interface de comunicação | |
| Interface de comunicação | 2xUSB-A, USB-C, RS 232 (COM3), HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot |
| Parâmetros elétricos | |
| Fonte de alimentação | 100 – 240 V AC 50/60 Hz |
| Condições ambientais | |
| Temperatura de operação | +15 – +30 °C |
| Taxa de mudança de temperatura operacional | ±0,1 °C / 12 h |
| Umidade relativa | 45% – 60% |
| Taxa de mudança de umidade relativa | ±2% / 4 h |

* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.



Acessórios (Additional Fee)

Etiquetas RFID
Módulos adicionais
Capa protetora para balanças
Leitores de código de barras
RS 232, RS 485 cabos

!Sistema THBR 2.0 - Monitoramento das condições ambientais
Impressora de recibos
Leitor de impressão digital
Cabos RS 232 (plataforma - impressora)

Software (Additional Fee)

• Gerenciamento de rede do Sistema RMCS do processo de calibração [WX-010-0048]

Dimensões do dispositivo L x P x A

